

**Республиканский медицинский
библиотечно-информационный центр**

МЕДИЦИНА И ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

**Аннотированный указатель
материалов периодических изданий
(печатных и электронных)
с 14 по 21 ноября 2025 г.**

№ 46 (1693)

КАЗАНЬ

2025

НАУКА И МЕДИЦИНА

1. В России впервые создадут цифровую модель человеческого мозга [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 17 нояб.

Ученые Новосибирского государственного технического университета (НГТУ) в партнерстве с Федеральным центром нейрохирургии впервые приступили к разработке комплексной компьютерной модели головного мозга - так называемого цифрового двойника. Целью проекта является создание виртуальной платформы, которая позволит врачам тестировать различные сценарии вмешательства в безопасной цифровой среде. Технология призвана минимизировать риски при операциях на мозге и найти оптимальные, щадящие методы лечения, в том числе в перспективе и те, которые позволят избежать хирургического вмешательства. Пилотный запуск проекта запланирован на 2026 год и будет сфокусирован на помощи пациентам с эпилепсией и опухолями головного мозга.

2. В России начали испытания алмазоподобного покрытия для стентов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 19 нояб.

Специалисты Национального медицинского исследовательского центра им. Мешалкина в Новосибирске приступили к испытаниям алмазоподобного покрытия для стентов, перспективного для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы, сообщил журналистам сердечно-сосудистый хирург, научный сотрудник НМИЦ Максим Жульков. По словам медика, сейчас большое число заболеваний сердца и сосудов лечится через установку для различных устройств, которые остаются с человеком на протяжении всей жизни. Поэтому к таким имплантам предъявляются высокие требования по прочности и биосовместимости. Сейчас используются стенты из никелида титана.

3. В России создали программу для анализа ДНК, необходимого в выявлении рака [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 21 нояб.

Сотрудники Новосибирского госуниверситета (НГУ) разработали программное обеспечение для анализа данных секвенирования ДНК, нужного для диагностики онкологических заболеваний. В отличие от аналогов она позволяет производить оценку как наследственных, так и ненаследственных мутаций, сообщили в пресс-службе университета.

4. Лебедева Д.

В МГМУ им. Сеченова начали восстанавливать барабанную перепонку с помощью клеточных технологий [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 18 нояб.

В Сеченовском университете впервые начали восстанавливать барабанную перепонку с помощью собственных клеток пациента. Эта технология позволяет быстрее восстанавливать слух по сравнению с традиционной тимпанопластикой.

5. Профессор КГМУ удостоен премии имени А.Д. Адо за прорыв в онкологии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 19 нояб.

Доктор медицинских наук, член-корреспондент Академии наук Татарстана, профессор Казанского государственного медицинского университета Сергей Бойчук стал обладателем премии имени выдающегося советского иммунолога А.Д. Адо. Об

этом сообщает пресс-служба КГМУ. Награда присуждена Бойчуку за вклад в развитие медицины. Ученый удостоен премии за цикл работ по разработке и внедрению новых противоопухолевых препаратов для лечения пациентов с химиорезистентными злокачественными новообразованиями.

Кл.слова: РТ

6. Разработан способ неинвазивной детальной диагностики состояния желудка [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 20 нояб.

Ученые Воронежского государственного университета инженерных технологий (ВГУИТ) разработали инновационный способ неинвазивной диагностики желудочных инфекций с детальной оценкой состояния желудка за минимальное время. Оснащенное высокочувствительными сенсорами устройство позволяет обследовать желудок изнутри, не проникая в него, сообщила руководитель исследования, доктор химических наук, профессор РАН, заведующая кафедрой физической и аналитической химии ВГУИТ Татьяна Кучменко. По ее словам, новый способ позволит врачам максимально точно и быстро определиться с траекторией лечения пациента.

ОРГАНИЗАЦИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

7. «Единая Россия» оценила реализацию народной программы в селе Татарская Багана [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2025. - 17 нояб.

В селе Татарская Багана Чистопольского района РТ был открыт новый фельдшерско-акушерский пункт. Строительство организовано в рамках народной программы «Единой России», и осмотрела новый ФАП исполнительный секретарь Чистопольского отделения партии Наиля Хайдарова. Строительство ФАПа велось по федеральной программе «Модернизация первичного звена здравоохранения» Национального проекта «Продолжительная и активная жизнь». Медучреждение обслуживает три населенных пункта, что составляет примерно 500 пациентов, среди которых около 40 детей. Для качественной медпомощи в новом ФАПе было размещено современное оборудование – фармацевтические холодильники для хранения лекарственных препаратов, бактерицидные лампы, шкафы для стерилизации медицинских инструментов, пеленальные столики для осмотра малышей, весы для новорожденных.

Кл.слова: РТ

8. «Онкопомощь в Нижнекамске станет ближе»: главный врач челнинского онкодиспансера Алмаз Хазиев посетил НЦМРБ с рабочим визитом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 20 нояб.

Главный внештатный онколог Набережных Челнов, руководитель набережночелнинского филиала РКОД им.проф.М.З.Сигала Алмаз Хазиев посетил Нижнекамскую ЦМРБ, чтобы осмотреть центр амбулаторной онкологической помощи и обсудить, как сделать лечение для жителей города качественнее и доступнее. Вместе с ним в рабочей поездке участвовала руководитель альметьевского филиала республиканского онкоцентра Эльвира Сибгатуллина. Делегация осмотрела отделения, где нижнекамцы проходят диагностику и получают лечение в условиях дневного стационара, а также онкологическое отделение круглосуточного стационара. На встрече с главным врачом НЦМРБ Сергеем Мерясовым и руководителем управления здравоохранения города Зилей Хисматовой Хазиев обсудил, как внедрить технологии, которые применяют ведущие онкоспециалисты

республики, и ускорить путь пациента — от диагностики до лечения.

Кл.слова: РТ

9. Бескаравайная Т.

В Минздраве РФ опровергли сообщения о массовых отчислениях студентов медицинских вузов [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 19 нояб.

Ряд telegram-каналов поспешили сообщить, о массовых отчислениях студентов медицинских вузов из-за принятия поправок в законодательство о трехлетнем периоде наставничества для медицинских специалистов. Официального подтверждения этой информации нет, а в пресс-службе Минздрава РФ заявили, что она не соответствует действительности.

10. В 15 регионах есть риск срыва сроков строительства отделений экстренной медпомощи [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 19 нояб.

Председатель комитета Госдумы по охране здоровья Сергей Леонов на пленарном заседании палаты сообщил, что в рамках федерального проекта «Совершенствование экстренной медицинской помощи», который является частью Национального проекта «Продолжительная и активная жизнь», с 2025 по 2030 годы в регионах РФ планируется строительство 99 приемных отделений и дооснащение уже 10 построенных. Леонов отметил, что в апреле 2025 года правительство РФ выделило регионам 11,4 млрд рублей субсидий на эти цели. В 15 субъектах есть риски невыполнения мероприятий. При этом перенос сроков исполнения на 2026 год грозит штрафом в размере 10% от размера субсидии. Одна из причин - проблемы с подготовкой площадки из-за дополнительных работ по переносу коммуникаций или особенностей грунта. Другая причина - сложности при проведении закупок, в том числе из-за жалоб в Федеральную антимонопольную службу участников торгов, и срыва закупочных процедур. По словам Леонова, ситуацию взяла на контроль заместитель председателя Госдумы Виктория Абрамченко.

11. В Госдуме рассказали о работе медиков-целевиков [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА Новости. - 2025. - 21 нояб.

Выпускники медицинских вузов, которые обучались по целевому договору, после окончания специалитета или ординатуры трудоустраиваются в медицинскую организацию на полноценную ставку с заработной платой, сообщил первый замглавы комитета Госдумы по науке и высшему образованию Александр Мажуга.

12. В Казани открылся новый центр амбулаторного гемодиализа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 17 нояб.

В Казани, в рамках государственно-частного партнерства, открылся центр амбулаторного гемодиализа по адресу: ул. Ломжинская 18А. Городской диализный центр ООО «ФармГрупп» в г.Казань позволит разгрузить «ночные смены» диализных центров, обеспечив суммарное лечение до 200 пациентов.

Кл.слова: РТ

13. В Нижегородской области хотят создать международный медицинский кластер [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 18 нояб.

Законодательное собрание Нижегородской области внесло в Госдуму РФ законопроекты, предлагающие распространить особый правовой режим для международных медицинских кластеров на всю территорию России. Нижегородские власти хотят создать международный медкластер на территории инновационного

научно-технологического центра (ИНТЦ) «Квантовая долина». Там уже ведется медицинская деятельность медицинскими и другими организациями частной системы здравоохранения. Но для реализации международных проектов требуется привлечение иностранных «узких» специалистов, а также использование лекарственных препаратов и медизделий, одобренных в государствах Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР), без их регистрации в России.

14. В поликлинике «Салават Купере» провели семинар-совещание по хранению и транспортировке вакцин [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 19 нояб.

На базе поликлиники «Салават Купере» состоялся семинар-совещание, посвященный вопросам поддержания правильного температурного режима при хранении и транспортировке вакцин. В мероприятии приняли участие более 50 специалистов — эпидемиологи, медицинские сестры прививочных кабинетов из медицинских организаций Казани и Республики Татарстан. Участники обсудили актуальные требования к соблюдению «холодовой цепи», особенности работы с термоконтейнерами и холодильным оборудованием, а также разобрали типичные ошибки и пути их предотвращения. Почётными гостями семинара стали главный внештатный эпидемиолог Республики Татарстан Лопушов Д.В. и приглашённый эксперт из Москвы, эпидемиолог Антипов О.Н.

Кл.слова: РТ

15. В России стартовали поставки первого отечественного биоаналога для лечения слепоты из перечня ЖНВЛП [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Ремедиум. - 2025. - 14 нояб.

На российский рынок поступил первый отечественный биоаналог офтальмологического препарата Эйлеа (МНН афлиберцепт) от Bayer, критически важного для лечения ведущих причин слепоты у взрослых. Первые две промышленные партии российского препарата общим объемом более 10 тыс. упаковок введены в оборот компанией «Генериум» в конце октября 2025 года. Об этом говорят данные системы маркировки «Честный знак». Препарат предназначен для терапии неоваскулярной (влажной) возрастной макулярной дегенерации (ВМД) и диабетического макулярного отека (ДМО). Эти заболевания являются основной причиной необратимой потери зрения у людей старше 50 лет. Оригинальный препарат компании Bayer до 2022 года был одним из самых назначаемых в этой области.

16. Врачи Татарстана проходят стажировку в Сингапуре [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 20 нояб.

Команда врачей - победители и номинанты Республиканского конкурса «Ак чэчклер» («Врач года», «Уникальный случай») – находится в Республике Сингапур для прохождения стажировки в ведущих учреждениях здравоохранения.

Кл.слова: РТ

17. Гришина Н.К.

Особенности профессиональной адаптации врачей, начинающих трудовую деятельность / Н. К. Гришина, И. В. Бобрович, Н. Ф. Шильникова, А. В. Гришина // Профилактическая медицина. - 2025. - № 9. - С. 112–118.

Изучены факторы и степень их влияния на удовлетворенность врачей, начинающих трудовую деятельность, своей работой в период их профессиональной адаптации.

18. Зеленодольскую ЦРБ посетили ученики медицинского класса городского лицея №1 [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 19 нояб.

Уже пять лет в лицее активно развивается медицинское направление в рамках профориентационной работы для учащихся 8-11 классов. Ребята углубленно изучают основы будущей профессии, посещают занятия в Казанском медицинском университете, участвуют в профильных олимпиадах. В рамках очередного этапа школьники получили возможность познакомиться с Зеленодольской ЦРБ.

Кл.слова: РТ

19. Кабмин включил 136 медобъектов в новую схему территориального планирования [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 19 нояб.

Правительство России актуализировало схему территориального планирования объектов здравоохранения, включив в нее 136 медицинских организаций, которые планируется реконструировать и построить. Об этом сообщила пресс-служба кабмина. Речь в том числе идет о многопрофильных больницах и поликлиниках для детей и взрослых, реабилитационных центрах, онкологических диспансерах, а также о новых корпусах действующих медучреждений, на базе которых будет оказываться высокотехнологичная медицинская помощь. В рамках актуализированной схемы также предусмотрено размещение научно-исследовательских центров и площадок для производства медицинских изделий и высокотехнологичных лекарств.

20. Кайбицкая центральная районная больница получила новый аппарат искусственной вентиляции легких (ИВЛ) благодаря Национальному проекту «Продолжительная и активная жизнь» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 20 нояб.

Кайбицкая центральная районная больница получила новый аппарат искусственной вентиляции легких (ИВЛ) благодаря Национальному проекту «Продолжительная и активная жизнь». Новый ИВЛ значительно повысит уровень медицинской помощи в больнице. Это снизит риск осложнений и улучшит результаты лечения тяжелых заболеваний дыхательной системы. Благодаря этому оборудованию врачи смогут более эффективно спасать жизни и улучшать качество медицинской помощи.

Кл.слова: РТ

21. Клиника из Татарстана стала победителем премии «Сервис-Страна [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 16 нояб.

Клиника из Татарстана стала победителем Всероссийской премии лидеров клиентского сервиса «Сервис-Страна», организованной Роскачеством при поддержке Совета Федерации Российской Федерации. «Клиника СЛ» признана Флагманом клиентского сервиса - 2025.

Кл.слова: РТ

22. Костарнова Н.

Молодых врачей ждет первая помощь [Электронный ресурс] / Н. Костарнова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2025. - 17 нояб.

В 2026 году вступит в силу требование обязательной отработки выпускников медицинских вузов и колледжей, учившихся на бюджетных местах. Принятие этой инициативы сопровождалось бурными дискуссиями. Среди прочего ее противники указывали на отсутствие твердых социальных гарантий для молодых специалистов, которые должны будут поехать работать в региональные поликлиники и больницы. Определенные меры поддержки для медиков уже существуют, но сильно отличаются в разных регионах. Над новыми инициативами там пока только задумываются.

23. Лебедева Д.

«Умный прием» в Москве высвободил врачам 250 тыс. часов [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 19 нояб.

Система «умного приема» в Москве позволяет врачам высвободить более 250 тыс. часов для общения с пациентами. Цифровой помощник собирает жалобы больных при онлайн-записи через специальные опросы, которые занимают не больше трех минут, и передает данные в Единую медицинскую информационно-аналитическую систему (ЕМИАС), сообщает портал mos.ru.

24. Лебедева Д.

В Госдуме РФ предложили установить минимальную базовую ставку зарплаты медработников [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 14 нояб.

Депутаты Госдумы РФ разработали законопроект, устанавливающий минимальную базовую ставку зарплаты медработников. Инициатива направлена на восстановление социальной справедливости и повышение престижа профессии врача, заявили в КПРФ.

25. Лебедева Д.

В Свердловской области раскрыли картель при поставке медтоваров на 326 млн рублей [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 18 нояб.

Свердловское управление Федеральной антимонопольной службы (УФАС) выявило картельные сговоры на рынке поставок медицинских товаров на общую сумму свыше 326 млн руб. По результатам мониторинга и проверок было установлено, что три компании — ООО «Группа Медиалайн», ООО «Промед» и ООО «Кардея» — заключили соглашения, направленные на поддержание цены на торгах по поставке тест-полосок для измерения уровня глюкозы и датчиков системы чрескожного мониторинга, сообщила пресс-служба УФАС. Антимонопольное ведомство выяснило, что участники картеля сознательно отказались от конкурентной борьбы, используя единую стратегию и схему «третий лишний» для ограничения закупок товаров иностранного происхождения. При этом компании имели общие каналы связи и сотрудников, подавали ценовые предложения с одного IP-адреса

Кл.слова: КРИТИКА

26. Лебедева Д.

Возбуждено уголовное дело о фиктивной диспансеризации в Кстовской больнице [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 17 нояб.

Уголовное дело возбуждено в связи с фиктивной диспансеризацией в Кстовской ЦРБ в Нижегородской области. И.о. главного врача отстранили от должности после заявлений сотрудников.

Кл.слова: КРИТИКА

27. Лебедева Д.

Росздравнадзор проверил перинатальный центр в Калининграде после смертей новорожденных [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 19 нояб.

Проверка Росздравнадзора в Калининградском перинатальном центре после смертей новорожденных выявила множество нарушений, сообщил зампред Комитета Госдумы РФ по охране здоровья Алексей Куринный. Он отметил, что Следственный комитет России (СКР) также проверяет медучреждение. Председатель СКР Александр Бастрыкин в октябре поручил организовать процессуальную проверку в перинатальном центре Калининграда по факту

возможного некачественного оказания медицинской помощи. Поводом стали публикации в СМИ о многочисленных случаях травмирования младенцев, нанесения телесных повреждений при родах и летальных исходах.

Кл.слова: КРИТИКА

28. Лебедева Д.

Список оборудования для оснащения центров здоровья расширят [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 14 нояб.

Минздрав РФ подготовил изменения в Порядок организации профилактики неинфекционных заболеваний и мероприятий по формированию здорового образа жизни в медорганизациях. Проект приказа опубликован на портале regulation.gov.ru и призван усилить оснащение центров здоровья современным медицинским оборудованием и программным обеспечением российского производства. Другим проектом приказа расширяется перечень оборудования для выявления и коррекции факторов риска развития хронических неинфекционных заболеваний для оснащения центров здоровья для взрослых, в том числе в удаленных населенных пунктах.

29. Лебедева Д.

Экс-министр здравоохранения Архангельской области стал фигурантом дела о взятке [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 18 нояб.

В отношении бывшего министра здравоохранения Архангельской области Александра Герштанского возбуждено еще одно уголовное дело. Его подозревают в получении взятки в особо крупном размере, сообщила пресс-служба Ломоносовского районного суда Архангельска. Там уточнили, что дело по признакам преступления, предусмотренного ч.6 ст.290 УК РФ (получение взятки в особо крупном размере), было возбуждено 30 сентября. Наказание по этой статье предусматривает лишение свободы до 15 лет и штраф.

Кл.слова: КРИТИКА

30. Лиджи-Гаряева Д.

Правительство предложило установить цели передачи генетических данных россиян за рубеж [Электронный ресурс] / Д. Лиджи-Гаряева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Vademecum. - 2025. - 17 нояб.

Правительство РФ предложило внести изменения в № 86-ФЗ от 5 июля 1996 года «О государственном регулировании в области генно-инженерной деятельности». Корректировки затрагивают сферу обращения генетических данных человека: проектом допускается передача таких сведений за пределы России с установлением соответствующего порядка, но запрещается передача иностранным физическим и юридическим лицам данных, полученных при проведении популяционных генетических и иммунологических исследований. Кроме того, в документе закрепляется возможность представления генетической информации в натуральной и цифровой формах.

31. Министр здравоохранения РТ посетил Камско-Устьинский район с рабочим визитом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 14 нояб.

13 ноября министр здравоохранения РТ Альмир Рашидович Абашев осмотрел несколько объектов, в их числе - построенный в 2025 году ФАП в деревне Челны. Челнинский ФАП Камско-Устьинской ЦРБ оснащён современным медицинским оборудованием и мебелью. Объект построен в рамках модернизации первичного звена здравоохранения нацпроекта «Продолжительная и активная жизнь». ФАП обслуживает 155 человек, расстояние от Камско-Устьинской ЦРБ - 35 км.

Кл.слова: РТ

32. Мишина В.

«До 80-90% медоборудования первичного звена — это уже российские производители» [Электронный ресурс] / В. Мишина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 19 нояб.

Неправильное определение потребности в лекарствах на региональных уровнях и ошибки в техзаданиях при объявлении закупок — основные причины перебоев в регионах, рассказала в интервью «Известиям» руководитель Росздравнадзора Алла Самойлова. Так она прокомментировала материалы газеты о нехватке препаратов, в частности, для пациентов-почечников. Впрочем, по ее словам, ситуация не критическая: производство препаратов в России налажено, и перебои возникают точно — в отдельных регионах. Но не хватает общественного контроля за ситуацией и распределением лекарств: пациентские организации далеко не всегда передают такую информацию в Росздравнадзор. В беседе с редакцией Алла Самойлова остановилась и на том, как импортозамещается медоборудование, кем оно обслуживается в регионах, где нет для этого специальных организаций, и что изменилось в практике госзакупок.

33. Мурашко назвал целью форума между РФ и КНР согласование политик в сфере биомедицины [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 14 нояб.

Российско-китайский международный форум по инновационному сотрудничеству в области молекулярной медицины нацелен на согласование политик и совместные исследования в этой области. Об этом 14 ноября сообщил глава Минздрава РФ Михаил Мурашко в своем обращении к участникам и гостям форума, который проходит в городе Гуанчжоу. По его словам, длительное и тесное российско-китайское стратегическое партнерство позволяет развиваться сотрудничеству в разных сферах, в том числе в здравоохранении. Мурашко подчеркнул особую значимость взаимного обмена технологиями и интеграционными инновациями.

34. Никишина М.

Сервис медоборудования погрузили в типовые контракты санавиации [Электронный ресурс] / М. Никишина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Vademecum. - 2025. - 17 нояб.

Правительство России внесло изменения в типовые условия контрактов на выполнение авиационных работ для оказания медпомощи. В регламент добавлено требование о сервисе медицинского оборудования — заказчика обязали выполнять техническое обслуживание, поверку, мониторинг безопасности медицинских изделий (оборудования). Как и ранее, необходимо пополнять запас медицинских расходных материалов.

35. Новые врачи пополнили коллектив Детской поликлиники №3 Набережных Челнов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 20 нояб.

Новые врачи пополнили коллектив Детской поликлиники №3 Набережных Челнов. Урманчеев Амир Раилевич — участковый педиатр, уроженец автограда. За плечами Амира Раилевича — Пермский государственный медицинский университет им. Е.А. Вагнера и обучение в Центре колопроктологии в Москве. После учебы он вернулся в Челны и решил работать в детской поликлиники №3. Гильманова Диана Юнировна - участковый педиатр. Она родом из Башкирии, окончила Башкирский государственный медицинский университет. После окончания Диана Юнировна год работала в Уфе, набираясь опыта. В команде Детской поликлиники №3 теперь не

только молодые выпускники медвузов, но и опытные специалисты. Баева Регина Айдаровна - заведующая педиатрическим отделением № 1. Она окончила Башкирский государственный медицинский университет в 2012 году. Восемь лет работала участковым педиатром и заведующей отделением в Нефтеюганске (Ханты-Мансийский автономный округ).

Кл.слова: РТ

36. Обмен опытом: делегация из Казахстана посетила Мамадышскую центральную районную больницу [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 21 нояб.

С целью изучения опыта и укрепления межрегионального сотрудничества в сфере здравоохранения Мамадышскую ЦРБ с рабочим визитом посетила делегация из Казахстана. В ее состав вошли Асел Курбанбековна Бекарыстанова и Гульзира Отаровна Доланова. Основными целями визита делегации стали ознакомление с организацией работы лечебного учреждения, современными методами диагностики и лечения, а также изучение практики оказания первичной медико-санитарной помощи, в том числе и в сельской местности. Для полноты картины о системе здравоохранения района делегаты также посетили с ознакомительными целями Нижнеошминскую врачебную амбулаторию и Верхнеякинский фельдшерско-акушерский пункт (ФАП). Итогом визита стало рабочее совещание под руководством главного врача Мамадышской ЦРБ Руслана Загировича Гарипова с участием членов делегации и сотрудников администрации больницы

Кл.слова: РТ

37. Обучение фельдшеров ФАПов Мамадышского района новым правилам хранения и учета лекарственных средств [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 20 нояб.

В связи со вступлением в силу в 2025 году множества новых нормативных документов по хранению, учету и отпуску лекарственных препаратов, в Мамадышской ЦРБ было проведено учебное занятие с фельдшерами ФАПов. На нем были озвучены ключевые организационные, технические и контрольные аспекты новых приказов, а именно, какие изменения произошли в сфере организации хранения и правил учета лекарственных средств. Занятие провела фармацевт Зульфия Фавасимовна Хуснуллина. На лекции также обсуждалось, каким образом проводить плановые внутренние аудиты, фиксировать случаи нарушения правил хранения, разрабатывать корректирующие действия при выявлении нарушений.

Кл.слова: РТ

38. После ремонта в Казани открылась реанимация в детской инфекционке [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Вечерняя Казань. - 2025. - 18 нояб.

В столице Татарстана завершился ремонт реанимации в детской части инфекционной больницы им проф. А.Ф. Агафонова (ГАУЗ «РКИБ»). В больнице круглосуточно помогают взрослым и детям с инфекционной патологией. С начала лета в «инфекционке» начался ремонт детского отделения анестезиологии-реанимации. В итоге в отделении интенсивной терапии стало 9 коек. Кроме того, отделение дооснастили современным оборудованием и мебелью. В это же время проводили и капитальный ремонт стационарного отделения №2 и пищеблока. Там заменяли инженерные системы, сантехнику, электрическое и слаботочное оборудования, установили новую мебель и оборудование.

Кл.слова: РТ

39. Правительство одобрило введение штрафа для мигрантов за отказ от медосмотра [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // РИА

Новости. - 2025. - 17 нояб.

Правительство РФ поддерживает законопроект о введении ответственности для иностранцев за уклонение или отказ от обязанности пройти медицинское освидетельствование. Отмечается, что законопроектом предлагается выделить в отдельный состав административных правонарушений отказ и (или) уклонение иностранного гражданина или лица без гражданства от исполнения обязанности пройти медицинское освидетельствование, установив за указанные противоправные деяния повышенные меры ответственности по сравнению с мерами ответственности, предусмотренными статьей 18.11 КоАП (Нарушение иммиграционных правил), а также установить административную ответственность за нарушение установленного порядка проведения медицинского освидетельствования иностранных граждан или лиц без гражданства.

40. Признание заслуг [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2025. - 15 нояб.

Указом Раиса РТ почетное звание «Заслуженный врач Республики Татарстан» присвоено: Закиеву Роберту Рафилевичу – главному врачу, врачу-дерматовенерологу ООО «МЕДЕЛ», г. Казань; Иванову Алексею Игоревичу – заведующему отделением – врачу-эндоскописту эндоскопического отделения №1 (г. Казань) ГАУЗ «Республиканский клинический онкологический диспансер Министерства здравоохранения Республики Татарстан имени профессора М.З.Сигала»; Исмагилову Ильдусу Шарифулловичу – главному врачу Сабинского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)»; Коновалову Андрею Валентиновичу – врачу – анестезиологу-реаниматологу отделения анестезиологии-реанимации №1 ГАУЗ «Зеленодольская центральная районная больница»; Миникаевой Гульнаре Рафаиловне – врачу-терапевту кардиологического отделения ГАУЗ «Лениногорская центральная районная больница»; Шакирову Рифату Рафиковичу – главному врачу ООО «Джаз Дент Клиника», г. Казань; Шаяхметовой Гульназ Марсовне – врачу общей практики Столбищенской врачебной амбулатории ГАУЗ «Лаишевская центральная районная больница»; Шаяхметову Наилю Гумеровичу – заведующему нейрохирургическим отделением – врачу-нейрохирургу ГАУЗ «Межрегиональный клинко-диагностический центр».

Кл.слова: РТ

41. Романова Ю.

Повышенный уровень сложности: как устроена высокотехнологичная медицинская помощь в Москве [Электронный ресурс] / Ю. Романова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 21 нояб.

В стратегии развития российского здравоохранения ключевая роль отводится высокотехнологичной медицинской помощи (ВМП). И если ранее она ассоциировалась с единичными федеральными центрами, то сегодня задача заключается в ее интеграции в региональные медучреждения и систему ОМС. Москва как крупнейший медицинский кластер страны демонстрирует реализацию этой стратегии на практике. Увеличение количества операций, модернизация инфраструктуры и подготовка кадров позволяют столичному здравоохранению оказывать сложные виды медицинской помощи в условиях постоянно растущих объемов и спроса на эту помощь.

42. Спонсорская помощь помогла отремонтировать патологоанатомическое отделение ЦРБ в Елабуге // Безформата. - 2025. - 19 нояб.

В Елабужской ЦРБ завершается ремонт в помещениях патологоанатомического отделения (ПАО). Здание, построенное в 2014 году, за прошедшие годы ни разу не

подвергалось капитальному ремонту. К сожалению, некоторые помещения, особенно полы, пришли в полную негодность. Средства - 600 тысяч рублей – на проведение ремонта были выделены спонсором – АО «Эссен Продакшн АГ». Благодаря этой спонсорской поддержке, в течение всего одного месяца в морге был выполнен демонтаж старых и установлено новое современное напольное покрытие в трех помещениях отделения.

Кл.слова: РТ

43. Ходакова О.В.

Современные выездные формы оказания первичной медико-санитарной помощи в Российской Федерации: аналитический обзор / О. В. Ходакова , В. Н. Бузин, О. О. Захарченко, Д. С. Терентьева // Профилактическая медицина. - 2025. - № 9. - С. 119--125.

Изучены современные выездные формы работы при оказании первичной медико-санитарной помощи населению Российской Федерации.

МЕДИЦИНСКОЕ СТРАХОВАНИЕ

44. Бескаравайная Т.

Депутаты передумали исключать частных страховщиков из системы ОМС [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 18 нояб.

Из текста законопроекта о совершенствовании системы ОМС могут исключить норму о праве губернаторов принимать решение о замене частных страховых медицинских организаций территориальными фондами. Депутаты внесли ее в таблицу поправок, рекомендованных к отклонению. Сегодня документ будет рассмотрен во втором чтении.

45. В ГД приняли закон об ужесточении в РФ выдачи трудовым мигрантам полиса ОМС [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 21 нояб.

Государственная дума (ГД) приняла в третьем чтении законопроект об ужесточении условий для выдачи полиса обязательного медицинского страхования (ОМС) мигрантам. Соответствующий документ о внесении изменений в закон «Об обязательном медицинском страховании в РФ» был внесен на рассмотрение 29 сентября 2025 года. Он подразумевает, что полис ОМС будет выдаваться тем мигрантам, которые легально трудятся в России и смогли накопить на территории данной страны трудовой стаж в размере пяти лет. Эта мера, как поясняется, не коснется высококвалифицированных специалистов, а также не будет распространяться на экстренные случаи.

46. В России увеличился спрос на полисы онкострахования [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 14 нояб.

За девять месяцев 2025 года в России более 45 тыс. человек через розничный канал купили полис на случай онкозаболеваний. Это на 60% больше, чем в 2024 году. В «Сберстраховании» отметили рост продажи таких полисов в два раза год к году. Представители еще пяти страховых компаний рассказали о повышении спроса на услугу. По данным представителя группы «Медскан», за первые 10 месяцев 2025 года выручка от госпитализации пациентов с онкологическими заболеваниями выросла на 40% год к году. Число диагностированных онкологических заболеваний растет — это связано со старением населения, влиянием окружающей среды, а

также с улучшением качества диагностики, считают эксперты. Полисы онкострахования могут включать как выплаты на лечение, так и организацию терапии в стране и за границей. Их стоимость может начинаться от 2 тыс. до 120 тыс. руб. в год.

47. Валеева Р.

Госдума одобрила 5-летний стаж для полиса ОМС трудовым мигрантам [Электронный ресурс] / Р. Валеева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 18 нояб.

Госдума на пленарном заседании приняла во втором чтении законопроект, предусматривающий изменения в федеральном законе «Об обязательном медицинском страховании в РФ». Согласно принятому документу, трудовые мигранты (за исключением высококвалифицированных специалистов) смогут получить полис ОМС только в том случае, если они легально трудятся на территории России и накопили пятилетний страховой стаж. Ранее этот срок составлял три года. Цель данной меры — обеспечить более справедливое и устойчивое функционирование системы ОМС, стимулируя длительное и легальное пребывание иностранных граждан на российском рынке труда.

СОЦИАЛЬНАЯ МЕДИЦИНА

48. «День белых лепестков» в ДРКБ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 17 нояб.

Накануне Всемирного дня детей родившихся раньше срока, в семейном отеле «Дом вдали от дома» при ДРКБ состоялось торжество для ребят и их семей. Для матерей, столкнувшихся с подобными трудностями, была организована доверительная беседа с психологом из ДРКБ. Обсуждались вопросы привыкания к новым реалиям, борьбы с опасениями и беспокойством, формирования позитивного мышления и укрепления эмоциональной связи с ребенком. Эта встреча дала возможность поделиться переживаниями и поддержать друг друга, что особенно важно для матерей недоношенных детей.

Кл.слова: РТ

49. В День борьбы с диабетом в Казани провели профилактическую акцию [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 17 нояб.

В Казани (в торговом центре «Мега») состоялась масштабная профилактическая акция, организованная Республиканским центром общественного здоровья и медицинской профилактики МЗ РТ. Мероприятие было приурочено к Всемирному дню борьбы с диабетом (14 ноября) и направлено на повышение информированности населения о способах профилактики и контроля этого заболевания.

Кл.слова: РТ

50. Гарифуллина Г.

Минздрав Татарстана обязали обеспечить инвалида жизненно необходимым препаратом [Электронный ресурс] / Г. Гарифуллина . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда. - 2025. - 18 нояб.

В Набережных Челнах по иску прокуратуры суд обязал Минздрав Татарстана обеспечить инвалида III группы жизненно необходимым лекарственным препаратом. Как установила проверка, женщине был рекомендован дорогостоящий медикамент федеральным медицинским консилиумом ввиду неэффективности предыдущего

лечения. Несмотря на жизненно необходимые показания, Минздрав Татарстана отказал в предоставлении препарата, поскольку он отсутствовал в утвержденном у него перечне. Прокуратура обратилась в суд, ссылаясь на закон «Об охране здоровья граждан», который предусматривает обеспечение пациентов лекарствами вне списка при индивидуальной необходимости. Вахитовский районный суд Казани полностью удовлетворил эти исковые требования, сообщает прокуратура Татарстана.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

51. Депутат Румянцев: в РФ обеспечены потребности детей с редкими болезнями [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 18 нояб.

Российская система здравоохранения полностью обеспечивает потребности детей с редкими (орфанными) заболеваниями. Об этом заявил член комитета Госдумы по охране здоровья Александр Румянцев в ходе заседания экспертного совета по редким заболеваниям.

52. Зейналов А.

Таблетка от суверенитета [Электронный ресурс] / А. Зейналов. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2025. - 20 нояб.

Московская фармкомпания ООО «АлькорФарм» судится с УФАС по Татарстану из-за отклонения ее заявок на участие в госзакупках противоопухолевого препарата «Руксолитиниб», следует из картотеки арбитражных дел. Компания подала в Арбитражный суд Татарстана пять исков, оспаривая решения ведомства о признании необоснованными жалоб на действия заказчиков при проведении электронных аукционов на поставку препарата. Помимо Татарстана, с сентября 2025 года компания подала аналогичные иски к УФАС в десятки других регионов России. Все споры в татарстанском арбитраже касаются закупок препарата для нужд Минздрава Татарстана и ГУП «Медицинская техника и фармация Татарстана». Одно из дел арбитражный суд уже возвратил из-за неуплаты госпошлины в 50 тыс. руб., остальные находятся в процессе рассмотрения.

Кл.слова: РТ, КРИТИКА

53. Инструкторы по ЛФК в Джалильском доме-интернате создают индивидуальные программы для каждого [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 20 нояб.

В Джалильском доме-интернате для престарелых и инвалидов инструкторы по лечебной физкультуре создают индивидуальные программы реабилитации для пожилых людей и инвалидов. Их цель – сохранить физическую активность и повысить качество жизни получателей социальных услуг.

Кл.слова: РТ

54. Казанцы сдали 70 литров крови во время осенней донорской акции [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Московский Комсомолец . - 2025. - 18 нояб.

В Казани 18 ноября прошла осенняя донорская акция. Ее участниками стали свыше 150 горожан, которые сдали 70 литров крови, сообщает Республиканский центр крови. Ежедневно Центр крови принимает более сотни посетителей. Всего с начала года донорами крови стали 30 тысяч человек. Организаторами осенней донорской акции выступили Республиканский центр крови, АНО «Добрая Казань», всероссийское общественное движение «Волонтеры-медики» РТ, сообщество доноров крови DonorSearch.org и благотворительный фонд «Татнефть».

Кл.слова: РТ

55. Лебедева Д.

Утверждены условия дофинансирования регионов на закупку лекарств для редких заболеваний [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 19 нояб.

Правительство РФ утвердило условия предоставления регионам субсидий из федерального бюджета на закупку препаратов для лечения пациентов с орфанными заболеваниями. Новый механизм вступит в силу с 1 января 2026 года и позволит регионам при подтверждении потребности и невозможности обеспечить пациентов препаратами самостоятельно получать дополнительное финансирование. Объем субсидии будет рассчитываться по специальной формуле с учетом численности пациентов и стоимости лекарств, а субъекты обязаны будут отчитываться, о расходах через электронный бюджет.

56. Прохорчук С.

Новый код: в России может появиться перечень инновационных препаратов [Электронный ресурс] / С. Прохорчук. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 14 нояб.

Внедрение инновационных препаратов в практику льготного обеспечения в России идет слишком медленно, констатировал Комитет Совета Федерации по социальной политике в обращении в Минздрав. И чтобы ускорить доступ пациентов к ним, в Совфеде предложили особый порядок — появление временного перечня инновационных лекарств. Он мог бы работать по принципу списка жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов (ЖНВЛП), давая зеленый свет для их закупки за счет государства, но в ограниченном режиме — для определенных центров и пациентов. В Минздраве пообещали рассмотреть инициативу. О том, нужен ли такой перечень и как он будет работать, — в материале «Известий».

МЕДИЦИНСКАЯ СТАТИСТИКА

57. Бескаравайная Т.

Бюджет Фонда ОМС принят в окончательном чтении [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 20 нояб.

Госдума РФ приняла законопроект о бюджете Федерального фонда ОМС на ближайшую трехлетку. Объем расходов ФОМС в 2027 году впервые превысит 5 трлн руб., но сам бюджет запланирован с дефицитом.

58. Бескаравайная Т.

Две трети опрошенных врачей и студентов выступили против введения обязательной отработки [Электронный ресурс] / Т. Бескаравайная. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 17 нояб.

Большинство (73%) опрошенных «МВ» врачей и студентов заявили, что не считают введение обязательной отработки для медицинских работников эффективным. Об этом сообщили 1,3 тыс. из 1,8 тыс. респондентов. Половина из них разделяют мнение, что такая мера в перспективе отпугнет талантливых абитуриентов от поступления в медицинские вузы. Только 8,6% опрошенных отметили, что «государство вправе требовать от молодого специалиста компенсации вложенных в его образование средств, в виде отработки в государственном учреждении». Еще 8,3% считают, что такие меры допустимы «только для дефицитных специальностей и при условии выделения молодому специалисту подъемных и предоставлении жилья».

59. Дун А.

Доступность медицины для россиян стала сильнее зависеть от их дохода [Электронный ресурс] / А. Дун. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 14 нояб.

Не получили необходимую медицинскую помощь в 2021 году 44% опрошенных россиян. В 2011 году этот показатель составлял 46%, то есть явной динамики не наблюдается. Но изменились факторы доступности медицины: большее значение приобрел доход и наличие хронических заболеваний. Доля опрошенных россиян, обращавшихся к врачам в течение 12 месяцев, упала с 70,5% в 2011 году до 65,8% в 2021 году. Полученные данные могут быть связаны с ограничениями в период пандемии COVID-19. Люди с инвалидностью или хроническими заболеваниями на 21% чаще сталкивались с неудовлетворением медицинских потребностей. В 2011 году этот показатель составлял 13%. Рост можно объяснить ограниченностью сложного лечения во время пандемии.

60. Дун А.

Назван не достигнутый в октябре показатель по поддержке здорового образа жизни среди россиян [Электронный ресурс] / А. Дун. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 19 нояб.

За октябрь 2025 года большинство целевых показателей по борьбе с факторами риска заболеваний были перевыполнены на уровне страны. Несмотря на скромность поставленных целей, достичь их смогли не все регионы. Наибольшее отставание наблюдается по диспансерному наблюдению за пациентами из групп риска: этот показатель выполнен на 72,6% (1,69 млн человек по факту вместо 2,33 млн по плану) и не был достигнут в 38 регионах. Причинами стали недостаточные усилия по внедрению дополнительных мер на уровне регионов, заявил 19 ноября на Национальном конгрессе терапевтов заместитель министра здравоохранения РФ Евгений Камкин.

61. Евросоюз в сентябре увеличил закупки медикаментов из России более чем в семь раз [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 19 нояб.

Евросоюз (ЕС) в сентябре 2025 года значительно нарастил закупки медикаментов у России, увеличив объем поставок более чем в семь раз по сравнению с августом, достигнув максимального уровня с декабря 2020 года. В сентябре ЕС приобрел у России медикаменты на €7,6 млн, что стало наивысшим показателем с декабря 2020 года. В месячном выражении поставки выросли в 7,2 раза, а в годовом — почти в пять раз. За три квартала этого года общий импорт медикаментов из России составил €26,9 млн, что вдвое больше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. Основными покупателями российских лекарств в ЕС стали Словения (€6,5 млн) и Венгрия (€951 тыс.). Также крупнейшими экспортёрами лекарств в Россию в сентябре стали Германия (€134,6 млн), Нидерланды (€82,7 млн), Бельгия (€78,1 млн), Словения (€49 млн) и Австрия (€31 млн).

62. За неделю число заболевших ОРВИ и гриппом в Татарстане выросло на 44% [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2025. - 20 нояб.

С 10 по 16 ноября в Татарстане гриппом и ОРВИ заболели 8982 человека. Это на 44% больше, чем на прошлой неделе, но ниже эпидемиологического порога на 35%. Об этом сообщает пресс-служба Роспотребнадзора по РТ. Больше всего заболевших среди школьников 7-14 лет — их число выросло на 85%. Это связывают с похолоданием и тем, что дети вернулись с каникул в школы. Пока циркулируют в основном вирусы, которые вызывают обычную простуду, а не грипп. От гриппа уже

привито более 1,8 миллиона жителей республики — это почти 49% всего населения. За эту же неделю выявили 109 случаев коронавируса. Это на 17% больше, чем неделей ранее.

Кл.слова: РТ

63. Игнатъева Л.

Минздрав Татарстана: «Демография, к сожалению, в республике не растет» [Электронный ресурс] / Л. Игнатъева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 19 нояб.

«Демография, к сожалению, в республике не растет», — сообщил замминистра здравоохранения РТ Ильдар Фатихов на конференции «Демографический потенциал Казани и Республики Татарстан», открывшейся в Казани. Конкретные цифры он не привел, но заметил, что по другим показателям Татарстан в числе лидеров.

Кл.слова: РТ

64. Кайдалова А.

В Татарстане на закупку противоопухолевых препаратов выделяют 29,1 млн [Электронный ресурс] / А. Кайдалова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2025. - 18 нояб.

В Татарстане закупят партию противоопухолевых лекарственных средств на 29,1 млн руб. Соответствующие тендеры опубликованы на сайте госакупок. Из этой суммы 14 млн руб. направят на приобретение препарата «Алектиниб». В медицинские учреждения республики поступит 60 упаковок по цене 233,9 тыс. руб. за штуку. «Алектиниб» — ингибитор протеинкиназы, включенный в перечень жизненно необходимых препаратов. Он применяется при лечении рака легких. Еще 15,15 млн руб. направят на закупку 90 упаковок препарата «Брентуксимаб ведотин» стоимостью 168,4 тыс. руб. за упаковку. Это противоопухолевое средство используют для терапии ряда злокачественных заболеваний, включая лимфому Ходжкина и крупноклеточную лимфому. Поставки будут осуществляться в 2025–2026 годах. Заказчиком выступает ГУП «Медицинская техника и фармация Татарстана».

Кл.слова: РТ

65. Лебедева Д.

В России закрыли данные о смертности от рака [Электронный ресурс] / Д. Лебедева. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 14 нояб.

В России перестали публиковать статистику смертности от рака — впервые за несколько десятилетий Московский научно-исследовательский онкологический институт им. П.А. Герцена не включил эти данные в свой ежегодный сборник. Раньше в отчетах института можно было найти подробную разбивку показателей смертности по регионам, полу, возрасту и видам опухолей. Данные основывались на формах Минздрава РФ и статистике Росстата, однако с лета 2025 года служба статистики прекратила публикацию цифр по основным заболеваниям, включая сердечно-сосудистые и инфекционные. Теперь стало сложнее сравнивать российские и международные показатели заболеваемости и смертности.

66. Роспотребнадзор: более 45% населения России привито от гриппа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2025. - 18 нояб.

В России в рамках Всероссийской кампании по вакцинации от гриппа привито свыше 66 млн человек, что составляет 45,2% от общего числа населения, сообщили в пресс-службе Роспотребнадзора. Роспотребнадзор отметил сохраняющийся сезонный подъем заболеваемости респираторными инфекциями. С 10 по 16 ноября 2025 года зарегистрировано около 2,9 тыс. случаев заболевания гриппом.

Заболеваемость ОРВИ тоже демонстрирует рост. Среди циркулирующих вирусов гриппа доминирует штамм А(Н3N2), выявленные вирусы полностью соответствуют вакцинным штаммам текущего сезона. Это делает вакцинацию особенно актуальной и эффективной в профилактике тяжелых форм заболевания. Кроме того, за 46-ю неделю зарегистрировано 7,1 тыс. случаев COVID-19. В Роспотребнадзоре призвали граждан учитывать сезонный рост респираторных инфекций и соблюдать меры профилактики.

САНИТАРНЫЙ НАДЗОР

67. Валеева Р.

Суд остановил работу кафе «Дуплет» в Альметьевске на 90 суток [Электронный ресурс] / Р. Валеева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 19 нояб.

Альметьевский территориальный отдел суда приостановил работу кафе «Дуплет» на 90 суток. Об этом сообщает пресс-служба Роспотребнадзора. В ходе проверки выявлены нарушения обязательных требований санитарного законодательства. Среди них: неудовлетворительное санитарно-техническое и санитарно-гигиеническое состояние объекта; внутренняя отделка производственных и санитарно-бытовых помещений выполнена из материалов, не позволяющих проводить влажную уборку; отсутствуют моющие и дезинфицирующие средства и другое. На индивидуального предпринимателя составлены протоколы об административном правонарушении и о временном запрете деятельности, материалы переданы в суд. 12 ноября суд вынес решение о приостановке работы магазина «Пятерочка» в Казани на 20 суток. Основанием послужили многочисленные нарушения. Поводом для проверки стало письменное обращение граждан.

Кл.слова: РТ

СОЦИАЛЬНАЯ ГИГИЕНА

68. 20 ноября, в рамках профилактической работы в трудовых коллективах города познавательную лекцию о ВИЧ-инфекции прослушали работники НТЦ ПАО «КамАЗ» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 20 нояб.

20 ноября, в рамках профилактической работы в трудовых коллективах города познавательную лекцию о ВИЧ-инфекции прослушали работники НТЦ ПАО «КамАЗ». Врач-эпидемиолог Юлия Румак рассказала о путях передачи вируса, эпидемиологической обстановке в городе, а также о мифах, которые существуют о ВИЧ инфекции в обществе.

Кл.слова: РТ

69. В Гимназии №1 поговорили о вреде наркотиков [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 20 нояб.

В Гимназии №1 состоялась профилактическая лекция, организованная Молодёжным центром. Цель мероприятия — предупредить подрастающее поколение об опасности, которую несут наркотики.

Кл.слова: РТ

70. В день борьбы с диабетом в «Доброй Казани» состоялось благотворительное мероприятие [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 18 нояб.

В мероприятии приняли участие Уполномоченный по правам ребенка в РТ Светлана Захарова, исполнительный секретарь «Единой России», депутат Казанской городской думы Танзиля Фатахрамановна, представитель Аппарата Уполномоченного по правам человека в РТ Аделина Мурсалимова, главный врач Казанского эндокринологического диспансера Гузелия Гильманова, заместитель начальника Управления здравоохранения Казани Гульнара Гайфуллина, руководитель движения жен СВО «Никто, кроме нас» Лиля Култышева. Мероприятие стало не только праздником для детей, но и важной информационной площадкой для родителей, где они смогли получить ценные знания о заболевании и методах лечения глазных заболеваний, связанных с осложнениями диабета. Родители детей с диабетом обратились с предложением организовать школу диабета для вновь выявленных детей и их семей в Казани.

Кл.слова: РТ

71. В Лаишевском районе проводят профилактику сахарного диабета и курения [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 20 нояб.

Сотрудники Орловского дома культуры совместно с заведующей ФАП Татьяной Казаевой провели для учащихся 5–9 классов мероприятие «Здоровым быть — долго жить». На мероприятии затронули вопросы здорового образа жизни, профилактики диабета. Особое внимание уделили теме палубного влияния на человека курения и наркомании.

Кл.слова: РТ

72. В Сабинском районе Татарстана утвердили программу по борьбе с алкоголизмом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 19 нояб.

Исполком Сабинского района утвердил муниципальную программу «Снижение масштабов злоупотребления алкогольной продукцией и профилактика здорового образа жизни» на 2025-2028 годы. Программа направлена на борьбу с алкоголизмом и формирование здорового образа жизни среди населения района.

Кл.слова: РТ

73. В Татарстане из-за эндокринных нарушений умирают в 2 раза чаще, чем в России [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Бизнес Online. - 2025. - 19 нояб.

В РТ смертность от эндокринных заболеваний и сахарного диабета вдвое превышает показатель по стране. Также в республике за последние 6 лет выросла смертность от болезней органов дыхания, заявила заведующая кафедрой медицинской демографии РМИИ ГАУЗ «МКДЦ» Чулпан Ильдарханова на межрегиональной конференции «Демографический потенциал Казани и Республики Татарстан». Кроме того, за период 2017–2023 годов вдвое выросла смертность от болезней органов дыхания. Однако, несмотря на рост, показатель в Татарстане на 38% ниже, чем в РФ. Ключевыми причинами преждевременной смертности в РТ и в России остаются болезни системы кровообращения. Кроме того, в республике трудоспособное население умирает от заболеваний органов дыхания, инфекционных и паразитарных болезней, патологии эндокринной и нервной систем, а также COVID-19.

Кл.слова: РТ

74. Важно для подростков: врачи Елабужской ЦРБ говорят о половом воспитании и защите от ВИЧ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 20 нояб.

В рамках профилактической работы врачи и фельдшеры Елабужской ЦРБ провели

серию бесед со школьниками на очень важные темы. Врач-педиатр Габитов Амир Ильдарович посетил учащихся 1-й и 6-й школ, где провел откровенный и познавательный разговор о половом воспитании у мальчиков и о том, как защитить себя от ВИЧ. Фельдшер Университетской школы Косарева Мария Николаевна встретила с девочками-подростками, чтобы обсудить вопросы полового воспитания и предоставить им необходимую информацию о защите от ВИЧ.

Кл.слова: РТ

75. Игнатъева Л.

«Находимся в нижней точке рождаемости»: почему молодые люди откладывают родительство [Электронный ресурс] / Л. Игнатъева . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 19 нояб.

«Современный студент подходит к родительству как рациональный менеджер. Не отказываясь от семьи полностью, он подвергает возможность рождения ребенка жесткому и прагматичному анализу», — рассказывала авторитетный психолог, директор Института клинической психологии, заведующая кафедрой психологии и педагогики ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава Евгения Набойченко на первом межрегиональном конгрессе «Демография-2025» в Казани. Пристальное внимание к этому явлению вызвано тем, что именно от интеллектуальной и профессиональной молодежи власти ожидают разворота в улучшении демографической ситуации, а его не происходит. Показатель фертильности в стране в 2025 году опустился до исторического минимума в 1,13, не растет рождаемость и в Казани. Кто из татарстанского бизнеса внедряет традиционные семейные ценности и какие болезни мешают республике достичь планки в 80 лет, — в материале «Реального времени».

Кл.слова: РТ

76. На территории Лесно-Калейкинского сельского поселения Альметьевского района прошла масштабная профилактическая акция [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 17 нояб.

14 ноября на территории Лесно-Калейкинского сельского поселения Альметьевского района прошла масштабная профилактическая акция, направленная на повышение осведомленности населения о ВИЧ-инфекции и раннего выявления заболевания. Мероприятие включало в себя несколько этапов, охвативших разные категории жителей.

Кл.слова: РТ

77. СИЗО-3 УФСИН России по Республике Татарстан посетили представители Республиканского центра по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями Министерства здравоохранения Республики Татарстан [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 17 нояб.

В следственном изоляторе №3 состоялось профилактическое мероприятие, посвященное борьбе с ВИЧ-инфекцией. Исполняющая обязанности заведующей эпидемиологическим отделом альметьевского филиала Центра СПИД Алина Латифуллина выступила перед осужденными отряда хозяйственного обслуживания учреждения с лекцией, в которой в доступной форме рассказала о профилактике ВИЧ-инфекции, инкубационном периоде, путях передачи; разъяснила клинические проявления ВИЧ-инфекции и методы диагностики.

Кл.слова: РТ

78. Кайдалова А.

В Татарстане закупят препарат для лечения крови на 50 млн рублей [Электронный ресурс] / А. Кайдалова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2025. - 19 нояб.

В Татарстане закупят препарат от заболеваний крови «Руксолитиниб» на 50 млн руб. Соответствующий тендер опубликован на сайте госзакупок. Стоимость одной упаковки составляет 166,6 тыс. руб. Всего в медучреждения Татарстана поступит 300 упаковок. Поставки запланированы на 2025–2026 годы. «Руксолитиниб» применяется для лечения миелофиброза, истинной полицитемии при непереносимости или устойчивости к гидроксимочевине, а также острой реакции «трансплантат против хозяина». Препарат относится к категории жизненно необходимых. Заказчиком выступает ГУП «Медицинская техника и фармация Татарстана» («Таттехмедфарм»), обеспечивающее медицинские учреждения и население республики лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения.

Кл.слова: РТ

79. Кайдалова А.

В Татарстане закупят препарат от заболеваний кожи на 12,9 млн рублей [Электронный ресурс] / А. Кайдалова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2025. - 19 нояб.

В Татарстане закупят партию лекарственного препарата от кожных заболеваний «Рисанкизумаб». На эти цели выделено 12,9 млн руб. Соответствующий тендер опубликован на сайте госзакупок. В медучреждения республики поступят 78 упаковок препарата стоимостью 165,8 тыс. руб. каждая. Поставки будут осуществляться в течение 2025–2026 годов. «Рисанкизумаб» применяется для лечения среднетяжелого и тяжелого псориаза, а также псориатического артрита. Заказчиком выступает ГУП «Медицинская техника и фармация Татарстана», которое обеспечивает продуктами медицинского назначения и медикаментами медучреждения республики.

Кл.слова: РТ

80. Кайдалова А.

В Татарстане закупят противоопухолевые препараты на 266,6 млн рублей [Электронный ресурс] / А. Кайдалова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2025. - 18 нояб.

В Татарстане приобретут лекарственные средства для лечения онкологических заболеваний на общую сумму 266,6 млн руб. Соответствующие тендеры опубликованы на сайте госзакупок. В медицинские учреждения республики поставят десять препаратов стоимостью от 72,8 тыс. руб. до 357,9 тыс. руб. за штуку. Среди них: 240 упаковок «Дабрафениба», 48 упаковок «Кабозантиниба», 288 упаковок «Палбоциклиба», 260 упаковок «Рибоциклиба», 72 упаковки «Талазопариба», 240 упаковок «Траметиниба», 200 упаковок «Осимертиниба», 60 упаковок «Обинутузумаба», 160 упаковок «Энзалутамид» и самый дорогостоящий препарат — «Акалабрутиниб». Его стоимость — 357,9 тыс. руб. за упаковку. Всего приобретут 72 пачки. Поставки будут осуществляться в течение 2025–2026 годов. Заказчиком выступает Государственное унитарное предприятие «Медицинская техника и фармация Татарстана».

Кл.слова: РТ

81. Нижегородская область вошла в топ-10 регионов по госзакупкам лекарств [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 19 нояб.

По данным системы здравоохранения Нижегородской области, регион занял

достойное место среди лидеров по объему государственных закупок лекарственных препаратов. Как заявил представитель здравоохранения региона Алексей Никонов, за первые десять месяцев 2025 года общий объем госзакупок лекарств в России составил 825,6 млрд рублей. При этом отмечается снижение показателя на 8% по сравнению с аналогичным периодом 2024 года. Нижегородская область вошла в первую десятку регионов-лидеров с объемом закупок 16,5 млрд рублей. Регион применяет долгосрочный подход к заключению контрактов, заключая трехлетние договоры на поставку различных препаратов.

82. Почему возникает устойчивость микроорганизмов к антибиотикам [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 18 нояб.

В рамках Всероссийской недели борьбы с антимикробной резистентностью с 17 по 23 ноября, статья подготовлена фармацевтом Мамадышской ЦРБ Хуснуллиной Зульфией Фавасимовной.

Кл.слова: РТ

83. Розничные продажи «Озон Фармацевтика» растут в 2–3 раза быстрее рынка [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 17 нояб.

По итогам девяти месяцев 2025 года «Озон Фармацевтика» демонстрирует одни из самых высоких темпов роста среди крупнейших производителей на российском фармрынке. По данным независимых агентств, продажи компании конечным покупателям в денежном выражении в розничном сегменте выросли на 25–38% год к году, что в 2–3 раза превышает динамику рынка. В упаковках Sell-out-продажи также растут двузначными темпами при снижении рынка в целом.

84. Эксперт Тутельян: антибиотикорезистентность за 20 лет возросла до 40 раз [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 19 нояб.

Распространение резистентности микроорганизмов к антимикробным средствам рассматривается в России как биологическая угроза, за 20 лет устойчивость возросла до 40 раз. Об этом сообщил заведующий лабораторией инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора, академик РАН Алексей Тутельян. Эксперт рассказал, что при этом существует комплекс мер, который направлен на защиту населения и окружающей среды. Прежде всего это ФЗ «О биологической безопасности» и Стратегия предупреждения распространения антимикробной резистентности в РФ на период до 2030 года. Разработаны мероприятия по исключению бесконтрольного применения противомикробных лекарств, проведению мониторинга генетических изменений бактерий, созданию новых антибактериальных и противогрибковых средств. Неделя борьбы с антимикробной резистентностью проходит в этом году с 17 по 23 ноября. Ее цель - в повышении осведомленности населения о проблемах антибиотикорезистентности и грамотности в вопросе приема антибиотиков.

ТРАВМАТОЛОГИЯ И ОРТОПЕДИЯ

85. В Минздраве обсудили вопросы профилактики производственного травматизма в отрасли здравоохранения [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 14 нояб.

Медицинские работники ежедневно сталкиваются с множеством рисков: от физических травм до психоэмоционального выгорания. Актуальность совещания

обусловлена не только социальными последствиями для сотрудников, но и прямым влиянием на качество медицинской помощи. Совещание провел заместитель министра здравоохранения Ильдар Фатихов.

Кл.слова: РТ

ТУБЕРКУЛЕЗ

86. Костарнова Н.

Планета откашлялась [Электронный ресурс] / Н. Костарнова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2025. - 13 нояб.

В мире впервые с 2020 года снизилась заболеваемость туберкулезом — правда, всего на 2%. Однако эксперты ВОЗ говорят о важности этого перелома негативной тенденции и считают, что он свидетельствует о «восстановлении» систем здравоохранения после пандемии. Отечественные эксперты утверждают, что Россия вышла на лидирующие позиции в мире по темпам борьбы с этим заболеванием.

ОНКОЛОГИЯ

87. Минздрав выдал разрешение на применение двух противоопухолевых вакцин [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 20 нояб.

Министерство здравоохранения РФ разрешило использование двух противоопухолевых препаратов: лечебной вакцины на платформе мРНК и пептидной вакцины. Об этом сообщил министр здравоохранения России Михаил Мурашко. Министр отметил, что на начальном этапе речь не идет о массовом применении, об этом можно будет говорить после оценки эффективности и безопасности препаратов. Персонализированная пептидная вакцина "Онкопепт" произведена Федеральным научно-клиническим центром физико-химической медицины им. Ю.М. Лопухина ФМБА России. Он предназначен для лечения пациентов с метастатическим колоректальным раком.

88. РАН: РФ является мировым лидером в лечении детей с острым миелобластным лейкозом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 20 нояб.

Россия является мировым лидером в области оптимизации лечения больных острым миелобластным лейкозом. Об этом заявил президент НМИЦ детской гематологии, онкологии и иммунологии имени Д. Рогачева Минздрава РФ, академик РАН Александр Румянцев на открытом заседании научного совета Российской академии наук (РАН) «Науки о жизни». Академик предсказал "блестящее будущее в онкологии" комбинированной терапии. В качестве примеров он привел химио-иммунную терапию, сочетающую химические препараты с иммунными, сочетание классической химиотерапии с таргетной терапией, направленной на подавление именно и только раковых клеток, а также химио-лучевую терапию и комбинацию химических препаратов с радиофармпрепаратами.

89. Современные подходы к диагностике и лечению рака лёгких [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 19 нояб.

14–15 ноября 2025 года состоялась конференция Казанского онкологического дискуссионного клуба «Немелкоклеточный рак лёгкого. Возможности и перспективы». Мероприятие прошло в гибридном формате: в первый день была организована онлайн-трансляция, а на следующий день было офлайн-заседание экспертного совета. Конференция была посвящена актуальным вопросам

диагностики и лечения рака лёгких, с особым акцентом на ведении пациентов с немелкоклеточным раком лёгкого (НМРЛ). Особое внимание эксперты уделили современным возможностям раннего выявления заболевания, включая использование искусственного интеллекта в диагностике. Участники обсудили перспективы применения новых комбинаций иммунопрепаратов, которые открывают возможность длительного контроля НМРЛ и повышения общей выживаемости пациентов.

Кл.слова: РТ

ПЕДИАТРИЯ

90. Эксперт Петрайкина: в России более 60 тыс. детей болеют диабетом I типа [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 14 нояб.

Диагноз «диабет I типа» поставлен более чем 60 тыс. детей в России, заболевание II типа диагностировано примерно у тысячи детей. Об этом сообщила ТАСС директор РДКБ, главный внештатный специалист детский эндокринолог Минздрава России по ЦФО Елена Петрайкина. Петрайкина уточнила, что сахарный диабет I типа является аутоиммунным заболеванием. К группе риска в таком случае относятся, в первую очередь, дети с генетической предрасположенностью, то есть те, в чьих семьях уже есть родственники с этим заболеванием или имеющие сопутствующие патологии. Например, аутоиммунный тиреоидит, псориаз, алопецию, ревматоидный артрит и другие. При этом при выявлении предрасположенности, возможно, определить конкретные группы риска и проводить у таких детей периодический скрининг.

ДИАГНОСТИКА. ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ МЕДИЦИНА

91. В Роспотребнадзоре разработали первый тест для быстрого выявления вируса денге [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 20 нояб.

Сотрудники Центрального научно-исследовательского института эпидемиологии Роспотребнадзора создали первый в России тест для быстрого выявления вируса денге. Инновационная разработка позволяет сделать это за 30-35 минут. В пресс-службе Роспотребнадзора сообщили, что в случае вируса денге время имеет критическое значение для оперативного выявления заболевших и дальнейшего назначения эффективного лечения, а также принятия противоэпидемических мер. Разработка проводилась в рамках федерального проекта «Санитарный щит страны - безопасность для здоровья (предупреждение, выявление, реагирование)».

92. Раннему выявлению рака и профилактике заболеваний обучили фельдшеров Татарстана [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 17 нояб.

Республиканская клиническая больница организовала обучающий семинар для медицинских работников фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий, участковых больниц и поликлиник 28 районов Татарстана. Около 170 специалистов обучают члены совета фельдшеров Министерства здравоохранения Татарстана, который создали в 2025 году.

Кл.слова: РТ

ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ

93. Ученые из Казани создали имплантат для терапии сложных переломов [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 18 нояб.

Медицинская научная команда в Казани разработала новый имплантат для лечения гнойных и инфицированных переломов и успешно применила его на пациенте, сообщили в пресс-службе Минобрнауки РФ. Операция прошла в Республиканской клинической больнице, пациент готов к выписке. Как отметили в пресс-службе, полтора года ученые Казанского федерального университета (КФУ), Казанского государственного медицинского университета (КГМУ) и Республиканской клинической больницы Минздрава Татарстана работали над созданием имплантата, который одновременно фиксирует перелом и способствует лечению гнойных инфекций конечностей.

Кл.слова: РТ

ИММУНОЛОГИЯ

94. В национальный календарь прививок в 2026 году могут включить вакцину от ВПЧ [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 19 нояб.

В сентябре 2025 года член комитета Госдумы по охране здоровья Юлия Дрожжина выступила с инициативой внести вакцинацию от ВПЧ (вируса папилломы человека) в национальный календарь профилактических прививок. Как сообщила Дрожжина, по информации Минздрава, сейчас ведется разработка отечественной вакцины против ВПЧ, предварительно планируется, что ее добавят в календарь в 2026 году. Кроме того, по словам Дрожжиной, в Москве дополнительно к национальному календарю включена вакцинация против ротавирусной, менингококковой инфекций, гепатита А и ветряной оспы. Депутат считает, что эти прививки стоит внести в список обязательных для каждого региона.

КАРДИОЛОГИЯ И АНГИОЛОГИЯ

95. В РФ летальность пациентов с болезнями системы кровообращения снизилась на 33% [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 17 нояб.

Материально-техническая база кардиологической службы укреплена в России, летальность среди диспансерных пациентов с болезнями системы кровообращения за пять лет уменьшилась на 33%. Об этом сообщил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко, приветствуя участников и гостей XXXI Всероссийского съезда сердечно-сосудистых хирургов. Благодаря национальному проекту "Здравоохранение" существенно укреплена материально-техническая база кардиологической и кардиохирургической службы: созданы 151 сосудистый центр и 16 первичных отделений. Это позволило увеличить число ангиопластик на 55%, а количество кардиохирургических операций - почти на 38%. Более 2,5 млн человек, в том числе пациентов после операций на сердце, обеспечены бесплатными лекарствами в амбулаторных условиях.

96. Опыт РКИБ имени А.Ф.Агафонова представили на Всероссийском съезде сердечно-сосудистых хирургов [Электронный ресурс]. - Электрон.

текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 19 нояб.

Врач-кардиолог РКИБ имени А.Ф.Агафонова Алексей Краснов выступил с докладом на XXXI Всероссийском съезде сердечно-сосудистых хирургов. Мероприятие проходит с 16 до 19 ноября в Москве в ФГБУ «НМИЦ ССХ им. А.Н. Бакулева» Минздрава России. Алексей Евгеньевич рассказал про острый инфаркт миокарда при коронавирусной инфекции: анализ летальных случаев. В своем выступлении он поделился опытом работы кардиологической группы узких специалистов, входящих в мультидисциплинарные бригады.

Кл.слова: РТ

97. Республиканская школа кардиологов и терапевтов в Набережных Челнах [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 17 нояб.

В Больнице скорой медицинской помощи г. Набережные Челны прошла Республиканская школа кардиологов и терапевтов. В ней приняли участие 156 слушателей из Автограда и районов республики. Коллеги обсудили клинические случаи, диагностику и лечение сердечно-сосудистых и других заболеваний.

Кл.слова: РТ

98. Хакимуллина Р.

В Татарстане врачи заменили кардиостимулятор, проработавший 32 года [Электронный ресурс] / Р. Хакимуллина. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Комсомольская правда. - 2025. - 18 нояб.

В БСМП имени Акчурина провели уникальную операцию по замене кардиостимулятора 80-летней жительнице Нижнекамска. Медицинский прибор был установлен 32 года назад и значительно превысил стандартный срок службы. Как пояснили врачи, кардиостимуляторы обычно требуют замены через 8-10 лет после установки. Пациенты должны ежегодно проходить осмотры, во время которых специалисты контролируют состояние батареи и прогнозируют срок службы прибора. Однако женщина в течение долгих лет не обращалась за плановой диагностикой. При извлечении врачи столкнулись с осложнением. Так, прибор успел закальцинироваться и плотно врасти в ткани, образовав плотную капсулу. Хирургам потребовались значительные усилия для его безопасного удаления. Несмотря на сложности, операция прошла успешно. Старый аппарат извлекли и установили современную компактную модель.

Кл.слова: РТ

ЗАБОЛЕВАНИЯ ДЫХАТЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ

99. Прохорчук С.

Легких пути: в 54 регионах люди с муковисцидозом не получают лечебное питание [Электронный ресурс] / С. Прохорчук. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 21 нояб.

Взрослые с муковисцидозом гарантированно получают лечебное питание только в трех регионах России, сообщили во Всероссийском союзе пациентов (ВСП). Впрочем, организация проверила ситуацию только в 57 субъектах федерации. Также взрослые жалуются на трудности с получением таргетной терапии, им приходится добиваться ее выдачи через суды. ВСП предложил правительству рассмотреть возможность создания федеральной программы помощи пациентам с муковисцидозом старше 18 лет — сейчас после наступления совершеннолетия такие больные выпадают из госпрограмм. Подробнее о доступности медицинской помощи пациентам с муковисцидозом — в материале «Известий».

Кл.слова: КРИТИКА

ЭНДОКРИНОЛОГИЯ

100. Врач Мокрышева назвала число россиян с диабетом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 14 нояб.

Общее число заболевших диабетом в РФ может составлять около 12 млн, при этом диагноз поставлен только 5,6 млн граждан. Соответственно около 6,4 млн человек живут с диабетом, не имея ни диагноза, ни лечения, сообщила ТАСС директор НМИЦ эндокринологии им. академика И. И. Дедова Минздрава России, заслуженный врач РФ, академик РАН Наталья Мокрышева. Мокрышева уточнила, что острые осложнения сахарного диабета связаны с внезапным повышением или понижением уровня глюкозы в крови, что приводит к кислородному голоданию мозга и периферических тканей, а также резко изменяет обмен веществ. Для купирования такого состояния требуется срочная медицинская помощь. Не менее опасными являются и хронические осложнения. Они развиваются постепенно и спровоцированы длительным повышением уровня глюкозы в крови. Такие поздние осложнения обычно происходят через 10-15 лет после постановки диагноза сахарного диабета.

101. Врач Мокрышева рассказала о сохраняющемся дефиците эндокринологов в России [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 14 нояб.

Около 2 тыс. врачей-эндокринологов для взрослого и 700 специалистов для детского населения не хватает в России с учетом открывшихся вакансий в региональных и межрайонных эндокринологических центрах, а также школах сахарного диабета, дефицит кадров сохраняется. Об этом сообщила директор НМИЦ эндокринологии им. академика И. И. Дедова Минздрава России, заслуженный врач РФ, академик РАН Наталья Мокрышева. Эксперт рассказала, что в борьбе с кадровым дефицитом НМИЦ эндокринологии им. академика И. И. Дедова Минздрава России принимает такие меры, как подготовка и повышение квалификации врачей и научных кадров; содействие региональным эндокринологическим центрам; обучение в ЭНЦ педагогов для школ сахарного диабета из числа врачей-эндокринологов, а также врачей общей практики, терапевтов и медсестер; разработка и тиражирование передовых медицинских технологий.

102. Ларина И.

Разработаны первые глобальные рекомендации по ведению диабета во время беременности [Электронный ресурс] / И. Ларина . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 20 нояб.

ВОЗ представила первые глобальные рекомендации по ведению диабета во время беременности. Документ, приуроченный к Всемирному дню борьбы с диабетом, описывает единый подход к уходу, мониторингу и лечению женщин с диабетом 1-го, 2-го типа и гестационным диабетом.

103. Мурашко: более 65 тыс. детей в России живут с сахарным диабетом [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 15 нояб.

В России более 6 млн взрослых и свыше 65 тыс. детей страдают от сахарного диабета. Об этом сообщил глава Минздрава Михаил Мурашко на конференции, посвященной 35-летию Российской диабетической ассоциации и Дню борьбы с сахарным диабетом. Министр отметил, что за последние три года эндокринологическая служба России значительно изменилась. В рамках федерального проекта «Борьба с сахарным диабетом» была создана сеть из более

90 региональных и 155 межрайонных эндокринологических центров. Для почти 1200 больниц, оказывающих помощь в сельской местности, закуплено новое оборудование для своевременной диагностики. В 2025 году специализированную медицинскую помощь получили свыше 61 тыс. детей в возрасте от 2 до 17 лет с диабетом 1 типа, а также более 53 тыс. беременных женщин, страдающих от этого заболевания.

104. Фестиваль в поддержку людей с диабетом в Казани посетили около 2 тыс. человек [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Республика Татарстан. - 2025. - 14 нояб.

В Казани 14 ноября во Всемирный день борьбы с диабетом прошел фестиваль «ДИА-ФЕСТ», посвященный поддержке людей с этим заболеванием и его профилактике. Участниками мероприятия стали более 15 медицинских учреждений, общественных организаций и отечественных компаний, создающие инновации в сфере лечения диабета и профилактики осложнений. Гостями стали около 2 тыс. человек. Посетители фестиваля могли прямо на месте проверить здоровье: уровень сахара, зрение, сделать ЭКГ или УЗИ сосудов, а также послушать выступления эндокринологов, офтальмологов, ортопедов, протестировать новые разработки, принять участие в квизах и мастер-классах.

Кл.слова: РТ

105. Эксперт Петряйкина: за 10 лет заболеваемость диабетом I типа выросла почти вдвое [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 14 нояб.

Показатель заболеваемости диабетом 1-го типа среди населения России за последнее десятилетие увеличился практически в два раза, подобная тенденция наблюдается и во всем мире. Об этом сообщила директор РДКБ, главный внештатный специалист детский эндокринолог Минздрава России по ЦФО Елена Петряйкина. Эксперт пояснила, что возможности для ранней диагностики сахарного диабета в России расширяются. Инсулиноterapia с использованием помп и систем непрерывного мониторинга глюкозы значительно улучшает контроль над заболеванием и предотвращает развитие тяжелых осложнений.

ХИРУРГИЯ

106. В госпитале Вишневого удалили опухоль с помощью отечественного лазера [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // ТАСС. - 2025. - 14 нояб.

Хирурги Центрального военного клинического госпиталя им. А. А. Вишневого Минобороны РФ с помощью уникального новейшего тулиевого волоконного лазера российского производства удалили у пациента новообразование предстательной железы. Опухоль удалили при помощи лазерной абляции - метода, при котором вещество удаляется с помощью лазерного импульса. Это позволяет не затрагивать здоровые ткани организма, а уничтожать только пораженный участок.

ГИНЕКОЛОГИЯ. ЖЕНСКИЕ БОЛЕЗНИ. АКУШЕРСТВО

107. Дун А.

В России существенно изменят правила ведения и прерывания беременности [Электронный ресурс] / А. Дун. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 17 нояб.

Порядок оказания медицинской помощи по профилю «Акушерство и гинекология» будет существенно изменен. Разработаны новые правила искусственного прерывания беременности, значительно расширен раздел по скринингу заболеваний плода, а сотрудников акушерских дистанционных консультативных центров будут привлекать для работы в других подразделениях.

ПЛАНИРОВАНИЕ СЕМЬИ

108. Соколов Н.

Как пройти ЭКО по ОМС: все шаги от обследования до переноса эмбрионов [Электронный ресурс] / Н. Соколов . - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 14 нояб.

Экстракорпоральное оплодотворение (ЭКО) — это высокотехнологичный метод лечения бесплодия, который за последние десятилетия стал доступным и эффективным способом для многих семей стать родителями. Однако процедура требует внимательного подхода и понимания всех этапов, включая шансы на успех, доступные услуги и возможные расходы. Важно знать, какие услуги покрывает обязательное медицинское страхование (ОМС), а что предстоит оплатить самостоятельно. Как пройти ЭКО по полису ОМС и что важно учесть перед процедурой — в материале «Известий».

МЕДИЦИНСКОЕ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

109. В ДРКБ прошло итоговое занятие цикла повышения квалификации по нейросонографии [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 17 нояб.

В Детской республиканской клинической больнице состоялось итоговое занятие цикла повышения квалификации «Нейросонография» для врачей ультразвуковой диагностики из Казани и Набережных Челнов. В ходе занятий врачи углубили знания по ультразвуковой диагностике головного мозга у новорождённых и детей раннего возраста, разобрали современные подходы и типичные диагностические сложности, а также обменялись опытом со специалистами учреждения. По завершении обучения участники успешно прошли итоговую аттестацию и были награждены за освоение программы. Преподаватели отметили высокий интерес слушателей и подчеркнули важность развития компетенций в области детской нейросонографии.

Кл.слова: РТ

110. В Минздраве заявили об отсутствии планов сократить сроки обучения для врачей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 17 нояб.

Переход российских вузов к новой системе высшего образования в 2026/27 учебном году не коснется сокращения сроков обучения врачей. Об этом 17 ноября заявил помощник министра здравоохранения России Алексей Кузнецов. Уточняется, что накануне в Минобрнауки заявили, что срок обучения в рамках новой системы высшего образования, к которой российские вузы начнут переходить в 2026/27 учебном году, будет зависеть от направления подготовки. По данным ведомства, срок обучения не станет единым и будет определяться «временем, которое необходимо для качественной подготовки специалистов».

111. Жирнова Н.

Ординаторы Казанского ГМУ смогут пройти стажировку за рубежом [Электронный ресурс] / Н. Жирнова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Реальное время. - 2025. - 17 нояб.

13 ноября и. о. ректора Казанского государственного медицинского университета Диана Абдулганиева провела рабочую встречу с зарубежными партнерами. Среди гостей — заведующий отделением общей и висцеральной хирургии медицинского центра «Асклепиос Норд» в Германии доктор Асад Кутуп, а также гендиректор компании «Рулаком» Анжелика Дробот. В центре обсуждения были перспективы углубления сотрудничества между Казанским ГМУ и зарубежными организациями. Особое внимание уделили планированию лекционного курса доктора Кутупа для ординаторов университета. Кроме того, участники встречи обсудили организацию стажировок для молодых врачей. Такие стажировки призваны повысить квалификацию ординаторов и познакомить их с современными, передовыми методами в области хирургии.

Кл.слова: РТ

112. Костарнова Н.

Образование только по рецепту [Электронный ресурс] / Н. Костарнова, С. Буханцова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2025. - 18 нояб.

Минздрав разработал новую программу дополнительного образования для фармацевтов — и она значительно меняет сложившийся подход к профессиональной переподготовке. Ведомство хочет, чтобы фармработники учились преимущественно очно, и отводит на дистанционное образование только 38 часов из 504. Часть опрошенных “Ъ” экспертов заявили, что такие требования не учитывают «динамику отрасли» и грозят оттоком кадров. Однако другие считают, что решение Минздрава поможет очистить рынок от недобросовестных образовательных организаций.

113. Путин подписал закон о целевом обучении бюджетников-медиков [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 17 нояб.

Президент России Владимир Путин подписал закон, обязывающий будущих врачей-ординаторов заключать договор о целевом обучении до прохождения итоговой аттестации. Документ был опубликован 17 ноября на официальном интернет-портале правовой информации. Это правило касается как тех, кто учится за счет федерального, регионального или местного бюджетов, так и студентов, принятых в пределах квоты на целевое обучение, но с которыми заказчики отказались заключать договор. Закон также вводит обязательное наставничество для молодых специалистов сроком до трех лет после первичной аккредитации.

114. Срок обучения врачей в России могут сократить до пяти лет [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Медвестник. - 2025. - 17 нояб.

При переходе на новую модель высшего образования сроки обучения в вузах могут измениться. Они не будут едиными, а станут определяться временем, необходимым для подготовки по специальности, сообщили в Минобрнауки РФ. В ведомстве уточнили, что для инженеров, врачей и учителей срок обучения составит пять лет. Более короткие, четырехлетние, программы запланированы для сферы туризма и индустрии гостеприимства. Шестилетний период подготовки будет установлен по сложным и наукоемким направлениям, например, на кафедрах востоковедения и африканистики.

115. Студентка Нижнекамского медколледжа одержала победу в Республиканской олимпиаде «Профилактика наркомании и

наркопреступности» [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Безформата. - 2025. - 18 нояб.

Студентка ГАПОУ «Нижнекамский медицинский колледж» Романова Лариса заняла 1 место на Республиканской олимпиаде научно-исследовательских работ «Профилактика наркомании и наркопреступности». Церемония награждения прошла на базе Исторического парка «Россия - Моя история» города Казани. Лариса представила свою работу «Профилактика наркомании в образовательной среде через формирование навыков социальной адаптации».

Кл.слова: РТ

ИНФОРМАЦИОННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ МЕДИЦИНЫ

116. В России запустили платформу согласования медуслуг по ДМС [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Известия. - 2025. - 20 нояб.

«Ингосстрах» совместно с международной медтех-платформой «МедРокет» запустил первую в стране единую платформу для согласования медицинских услуг в рамках ДМС, сообщили в страховой компании. По данным «Ингосстраха», согласование услуг — один из самых массовых бизнес-процессов на рынке добровольного медицинского страхования: страховщики ежегодно направляют в клиники десятки миллионов гарантийных писем, большинство из которых обрабатываются вручную операторами. Благодаря внедрению открытого API обмен данными происходит напрямую между информационными системами клиники и страховой организации, что позволяет ускорить оказание медпомощи застрахованным лицам, пояснили в компании.

117. Костарнова Н.

Без интернета жизнь не сахар [Электронный ресурс] / Н. Костарнова, С. Буханцова. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Коммерсантъ. - 2025. - 20 нояб.

Всероссийская организация родителей детей-инвалидов инициировала депутатское обращение в Минцифры по вопросу перебоев в работе медицинских приложений для людей с диабетом. Речь идет о системах мониторинга глюкозы, которые передают данные об уровне сахара на смартфоны. Отключения мобильного интернета лишают родителей возможности контролировать состояние здоровья своих детей. В депутатском запросе предложено внести эти приложения в так называемый белый список. Минцифры и Минздрав подтвердили “Ъ”, что этот вопрос обсуждается с ответственными службами.

118. Чернышов предложил ограничить медицинские советы нейросетей [Электронный ресурс]. - Электрон. текстовые дан. : [б. и.] // Татар-информ. - 2025. - 21 нояб.

Вице-спикер Госдумы Борис Чернышов направил обращение министру цифрового развития РФ Максуту Шадаеву и главе Роскомнадзора Андрею Липову с инициативой установить обязательную маркировку ответов нейросетей, содержащих медицинские рекомендации, а также запретить российским ИИ-сервисам выдавать советы по подбору лекарств. По словам парламентария, активное использование нейросетей для получения медицинских рекомендаций вызывает серьезные опасения. Он подчеркнул, что пользователи все чаще воспринимают алгоритмы искусственного интеллекта как замену квалифицированной медицинской помощи, несмотря на то, что такие системы не несут ответственности за содержание своих ответов.